Index of Claims

Application/Control No.				
Application/Control No.				
Application/Control No.				

10/666,773

Examiner
Tammara R. Peyton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NIVER ET AL.

Art Unit

2182

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Claim			Date						
		The state of the s								
Final	Original	4/25/07								
	1	✓								
	1 2 3 4 5	>								
	3	√								
	4	✓								
		✓			i					
	7	√								
	7	✓			ᆫ					
	8	✓		_						
	9	√								Ш
	10	✓		L.						Ш
	11	√		<u> </u>						_
	12	Ϋ́		lacksquare						<u> </u>
	13	Ϋ́		_	_					Н
	14	\ <u>\</u>		<u> </u>	_	_	_	_		\vdash
	15	\ <u>'</u>		-		_	_	_	_	\vdash
	17	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			_	_		_	_	\vdash
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			\vdash	-				Н
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			_	_	_	-	_	Н
	20	7		\vdash				-		-
	21	./	_				_		_	\vdash
	22	./		\vdash	\vdash	_	_			Н
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7		\vdash	-			Н		Н
	24	Ì		\vdash						
	25	1					-			
	26	V								
	27	✓								
	28	✓								
	29	√								
	30	✓								
	31	✓								
	32 33	✓			\Box					
<u> </u>	33	$ \checkmark $		L.	L				<u> </u>	L_
<u> </u>	34			\vdash	\vdash		L.,	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	35	ڵ۪ۘۘ		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	36	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		_	<u> </u>	_				\vdash
<u> </u>	37	 √,		\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
 	38 39	1		-	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash
<u> </u>		\ <u>'</u>		├	 		-	-		\vdash
	40	√		\vdash	\vdash		-	—		-
\vdash	42	V		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η-		H
<u> </u>	43	Ť		Н	\vdash	_		-	<u> </u>	Н
	44	Ť		П	Г		П			П
	45	_								П
	46									
	47			Ľ						
	48									
	49									
	50									

Cla	aim	Date								
Final	Original									
-										
	51 52									
<u> </u>	52			L.			_	L	_	
	53		_	_		L		<u> </u>		Ш
	54 55	_	_	_	_	\vdash		_	_	\vdash
	56	-		_		H		-		\vdash
	57	-			_	-				
	58					\vdash		_	_	-
	59	_		_				_		\dashv
	60						-			П
	61									
	62									
	63									
	64 65					\Box				Ш
<u> </u>	65			L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	Ш
	66 67	<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>			Щ
	67	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	_	Ш	Н
	68 69	_		<u> </u>		\vdash		┝	H	\dashv
<u> </u>	70		-	_		-	\vdash	-		-
	71	-	-		_	\vdash				
	72	_	_			Н		\vdash	_	\vdash
	71 72 73									Н
	74									\Box
	74 75									
	76 77									
	77									Ш
	78					L				
L	79		L.	L					_	Щ
	80					_		_	_	Щ
	81		-			-		ļ		
	82 83		\vdash	<u> </u>		H		-	-	$\vdash \vdash$
\vdash	84	H	H	<u> </u>	-	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash
	85	H	 				-		H	\vdash
	86		\vdash	\vdash	\vdash					\vdash
	87	-	\vdash					_	П	П
	88									
	89									
	90						匚	Ē		
	91	L	\Box		L	Ĺ			L	
	92	$oxed{oxed}$	<u> </u>			ļ	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	\sqcup
	94 95.	H	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-	L	-	\vdash
	95	-	 	_	H	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Н
	97	-	 		\vdash	 	-		\vdash	Н
	98	\vdash	\vdash	-	-	-			-	H
\vdash	99	\vdash	 	-	┢┈╴	 	Т	Н		Н
⊢	400	-		-		-	\vdash	-		Ь

100

Te Te Te Te Te Te Te Te	Claim						Date	9			
101											
101	 	a									l
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 148 149	≚	<u>:</u>			ŀ						
101	۱ ۳	δ									l
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_		_				<u> </u>		_
104	L	101									
104		102		L							
104		103									
105		104									
106		105	_				_	\vdash		Н	
107		106						\vdash	┢	Н	_
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	107					-			-	⊢
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		107		<u> </u>	├	-	-		├─	-	\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	108		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		_		_
1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	109				_	_		<u> </u>		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110							L		\Box
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111						L			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112							_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-			Г					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						\vdash	_		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		\vdash	ļ. —			\vdash	Ι		_
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	Ь—	\vdash	\vdash	-			-	\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			_			<u> </u>	<u> </u>		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120					L	<u> </u>	L		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			Г						
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	_		_	\vdash			\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	125		\vdash	\vdash	_		_			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	126	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	127	_	_	\vdash	\vdash	-	 	├─	·	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	127	_	-		-	_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	128		ļ	ļ	-	<u> </u>	ļ	_	_	L
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	_	L_		ļ	L.	L	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	130	·	L							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					Г	Γ	Γ		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133						$\overline{}$	Г		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\vdash	Г	Г	Г	Т			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	 	\vdash	Т	_	_	 	_	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	—	136		 	 	 	-	 	 	-	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	127	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	-
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>
141 142 143 144 145 146 147 148 149	└	139	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	_
142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>				L	L_	L	L	L	L	$oxed{oxed}$
143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	141			<u> </u>				L		
143 144 145 146 147 148 149				L	L		L	L^{-}	L	L	
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149			Г					T			
146 147 148 149			Т	\vdash			\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	П
147 148 149	 		 		 		-	\vdash	\vdash	\vdash	
148	<u> </u>	1/17	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	 	-
149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	
	<u> </u>		├—	 		 	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	\vdash
150	<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash
		150	<u> </u>				Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L